

**Ackrediteringsomfattning som kontrollorgan mot SS-EN ISO/IEC 17020:2012 Typ A.**

Nedan angivna standarder med senaste utgåvor och revisioner.

De standarder som ingår i vår roll som erkänt tredjepartsorgan mot 2014/68/EU redovisas i bilaga KM01 B2.

---

SS-EN ISO 15610:2024	Godkännande genom användning av godkända tillsatsmaterial
SS-EN ISO 15611:2024	Godkännande genom tidigare erfarenhet
SS-EN ISO 15612:2018	Godkännande genom standardsvetsprocedur
SS-EN ISO 15613:2004	Godkännande genom utfallssvetsprovning
SS-EN ISO 15614-1:2004	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av stål och nickel
SS-EN ISO 15614-1:2004/A1/A2:2012	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av stål och nickel
SS-EN ISO 15614-1:2017	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av stål och nickel
SS-EN ISO 15614-1:2017/A1:2019	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av stål och nickel
SS-EN ISO 15614-2:2005	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av aluminium
SS-EN ISO 15614-3:2008	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av gjutgods
SS-EN ISO 15614-4:2005	Svetsprocedurkontroll färdigsvetsning av aluminiumgjutgods
SS-EN ISO 15614-5:2004	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av titan
SS-EN ISO 15614-6:2006	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av koppar
SS-EN ISO 15614-7:2007	Svetsprocedurkontroll för påsvetsning
SS-EN ISO 15614-7:2016	Svetsprocedurkontroll för påsvetsning
SS-EN ISO 15614-7:2019	Svetsprocedurkontroll för påsvetsning
SS-EN ISO 15614-8:2016	Svetsprocedurkontroll insvetsning av tub i tub platta
SS-EN ISO 15614-11:2002	Svetsprocedurkontroll elektronstråle- och lasersvetsning
SS-EN ISO 15614-12:2021	Svetsprocedurkontroll Punkt-, söm- och presssvetsning
SS-EN ISO 15614-13:2021	Svetsprocedurkontroll Stuk- och brännsvetsning
SS-EN ISO 15614-14:2013*)	Svetsprocedurkontroll Laser- båghybridsvetsning
SS-EN ISO 14555:2017	Svetsprocedurkontroll bågbulstsvetsning
SS-EN 13134:2000	Lödprocedurkontroll

Omskrivning av WPAR till WPQR av nedanstående standarder.

SS-EN 288-3	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av stål
SS-EN 288-4	Svetsprocedurkontroll för bågsvetsning av aluminium
SS-EN 288-8	Godkännande genom utfallssvetsprovning

\*) SS-EN ISO 15614-14:2013, Svetsprocedurkontroll Laser- båghybridsvetsning, kommer att införas efter SWEDAC revision 240911, som tilläggsackreditering.